

Приклад оформлення тез доповіді

Секція 1

ПОЛІТИКА ІНФОРМАЦІЙНОЇ БЕЗПЕКИ ЯК ВАЖЛИВА СКЛАДОВА ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ КІБЕРБЕЗПЕКИ

Шорский О. Е.

Національний аерокосмічний університет ім. М.Є Жуковського «Харківський
авіаційний інститут»

Науковий керівник Певнев В.Я.

Актуальність. Комп'ютерні та інформаційні технології сьогодні охопили усі галузі економіки. Рівень технологічного розвитку визначає не лише економічний потенціал країни та якість життя її громадян, але й роль і місце цієї країни в глобальному суспільстві, масштаби та перспективи її економічної та політичної інтеграції з усім світом [1]. Для будь-якої сучасної компанії інформація стає одним із головних ресурсів, збереження та правильне розпорядження яких має ключове значення для розвитку бізнесу та зниження рівня різноманітних ризиків. Актуальною проблемою для підприємства стає забезпечення інформаційної безпеки. Інформаційна безпека – властивість системи протягом заданого часу протистояти несанкціонованому зняттю та модифікації інформації [2].

Інформаційна безпека являє собою комплекс заходів, основним завданням якого є забезпечення таких властивостей інформації як конфіденційність,

Список літератури

1. Про Рекомендації парламентських слухань на тему: "Реформи галузі інформаційно-комунікаційних технологій та розвиток інформаційного простору України". *Відомості Верховної Ради України*, від 22.04.2016. 2016 р. № 17. Стор.9. Ст.191.
2. Певнев В. Я., Цуранов М. В. Математическая модель информационной безопасности. *Системы обработки информации*. 2010. № 3 (84). С. 62-64.

Відомості про авторів

Шорский Александр Едуардович, магістрант кафедри комп'ютерних систем, мереж і кібербезпеки, м.т. 0XXXXXXXXX, a.shorskiy@student.csn.khai.edu
Певнев Владимир Яковлевич, доцент кафедри комп'ютерних систем, мереж і кібербезпеки, д.т.н., доцент, v.pevnev@csn.khai.edu

Національний аерокосмічний університет ім. М.Є Жуковського «Харківський авіаційний інститут»

**Перша студентська
науково-технічна конференція**

СТУДЕНТСЬКА КОНФЕРЕНЦІЯ ІНФОРМАЦІЙНОЇ ФУНКЦІЙНОЇ КІБЕРБЕЗПЕКИ (СКІФІК)

30 листопада 2021 року

Харків

ЗАПРОШЕННЯ

Організаційний комітет запрошує Вас взяти участь у першій студентській науково-технічній конференції «ІНФОРМАЦІЙНА, ФУНКЦІЙНА ТА КІБЕРБЕЗПЕКА». Для участі запрошуюються аспіранти, магістранти та студенти, які здійснюють науковий пошук за напрямками роботи конференції.

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ КОМІТЕТ

Співголови оргкомітету:

ХАРЧЕНКО В'ячеслав Сергійович (д.т.н., проф., кафедри комп'ютерних систем, мереж і кібербезпеки, НАУ «ХАІ», Харків, Україна);

ЮДІН Олесь Вікторович (магістрант 555-ї групи, кафедра комп'ютерних систем, мереж і кібербезпеки, НАУ «ХАІ», Харків, Україна).

Члени оргкомітету:

ПЄВНЄВ Володимир Яковлевич (д.т.н., доцент, кафедри комп'ютерних систем, мереж і кібербезпеки, НАУ «ХАІ», Харків, Україна);

ЦУРАНОВ Михайло Віталійович (ст. викладач, кафедри комп'ютерних систем, мереж і кібербезпеки, НАУ «ХАІ», Харків, Україна);

ЗЕМЛЯНКО Георгій Андрійович (аспірант, кафедри комп'ютерних систем, мереж і кібербезпеки, НАУ «ХАІ», Харків, Україна);

ШИПУНОВ Микита Юрійович (студент 545-ї групи, кафедра комп'ютерних систем, мереж і кібербезпеки, НАУ «ХАІ», Харків, Україна);

СТАЦИШИНА Ірина Павлівна (студентка 535-ї групи, кафедра комп'ютерних систем, мереж і кібербезпеки, НАУ «ХАІ», Харків, Україна);

ПРОЦЕНКО Єгор Сергійович (студент 525-ї групи, кафедра комп'ютерних систем, мереж і кібербезпеки, НАУ «ХАІ», Харків, Україна);

БРЕЖНЄВА Ангеліна Євгенівна (студентка 515-ї групи, кафедра комп'ютерних систем, мереж і кібербезпеки, НАУ «ХАІ», Харків, Україна).

МОВИ

Робочі мови конференції: українська, англійська.

ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦІЇ

Секція 1. Інформаційна та кібербезпека.

Секція 2. Функційна безпека

ВАЖЛИВІ ДАТИ

23.11.2021 – Надання організаційному комітету готових до друку тез доповідей

30.11.2021 – Реєстрація учасників та початок проведення засідань відповідно до програми

ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ ВНЕСОК

Друк матеріалів конференції та організаційні витрати – *безкоштовно*.

РЕЄСТРАЦІЯ

Тези доповідей та заявку на участь у конференції, необхідно надіслати за допомогою google-форми: <https://forms.gle/tXHU1JKukic9ZKKGK8> до 23 листопада 2021 року.

Тези надсилаються в електронному вигляді з розширенням «.doc» або «.docx» та назвою згідно шаблону: ПРІЗВИЩЕ-група_-Секція_(1,2)-Назва_роботи. (Приклад: ЮДІН-555ім-Секція_1-Захист_Інформації_в_ІКС).

ЗВ'ЯЗОК З ОРГКОМІТЕТОМ

Національний аерокосмічний університет ім. М.Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут", кафедра комп'ютерних систем, мереж і кібербезпеки, 61070, Харків, вул. Чкалова 17

ЮДІН Олесь Вікторович

Email: o.yudin@student.csn.khai.edu

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕННЯ ТЕЗ ДОПОВІДІ

Обсяг тез доповіді – дві сторінки формату А5. У тезах обов'язково повинні бути посилання на наукові видання (до 5 посилань усього, з них не більше 2 на власні).

Текстовий редактор – MS OFFICE WORD. Формат сторінки – А5.

Поля верхнє 1,5 см, правє, лівє, нижнє 2 см. Шриффт Times New Roman.

Міжрядковий інтервал – 1,1; шриффт – 10 пт., прямиий.

Назва файлу обов'язково згідно шаблону: ПРІЗВИЩЕ-група_-Секція_№-Назва_роботи. (Приклад: ЮДІН-555ім-Секція_1-Захист_Інформації_в_ІКС)

Перший рядок. Секція х (номер секції).

З другого рядка: **Назва доповіді:** шриффт – напівжирний.

Третій рядок: пустий.

З четвертого рядку автори: прізвище, ініціали.

Організація: повна назва організації, місто, країна.

Науковий керівник: прізвище, ініціали.

Через рядок: основний текст доповіді (українською або англійською мовою). В тексті доповіді обов'язково мають бути наступні розділи: **актуальність, мета, основні положення, висновки.**

Перший рядок, відступ -0,5 см.

Наступний рядок:

Список літератури шриффт – напівжирний, 10 пт.

Далі йде перелік наукових видань, на які є посилання у тексті, 10 пт.

Наступний рядок:

Відомості про авторів (українською мовою) - напівжирний, 10 пт.

Далі йде ім'я, по-батькові, прізвище, посада, кафедра, науковий ступінь, вчене звання, телефон для зв'язку, електронна пошта.